



КОЛОНКА РЕДАКТОРА



Прошедшие после выхода второго номера журнала три месяца были богаты на протокольные события и конфликты, случившиеся в отечественной научно-технологической сфере. За чередой этих событий мы начинаем забывать, что 1 декабря 2019 г. будем отмечать 3 года с момента утверждения приоритетов научно-технологического развития, сформулированных в Стратегии НТР, и 5 лет с момента первого упоминания о Национальной технологической инициативе в Послании Президента России Федеральному собранию...

За прошедшие годы созданы Советы по каждому из 7 приоритетных направлений СНТР, принято Постановление Правительства о реализации комплексных научно-технических программ и проектов полного инновационного цикла, в рамках национального проекта «Наука» запущен федеральный проект «Кооперация». Однако с учетом темпов глобального научно-технологического развития 3 года – это, видимо, предельно допустимый срок для подготовки «технологического рывка». Поэтому мы очень ждем Ваших публикаций о том, с использованием каких инструментов и практик, а также при чьем лидерстве происходит РЕАЛИЗАЦИЯ приоритетов научно-технологического развития Российской Федерации. Или под РЕАЛИЗАЦИЕЙ приоритетов мы до сих пор понимаем распределение средств федерального бюджета на исследования по приоритетным направлениям?

Наверное, уже пора бы вспомнить, что реализация приоритетов – это создание глобально конкурентных продуктов и услуг. Поэтому очень важна фокусировка задач федерального проекта «Кооперация», предложенная директором Департамента проектной деятельности Минобрнауки России Андреем Зарубиным: «При рассмотрении заявок на НОЦ мы сталкиваемся с проблемой нехватки идей. Инициаторам создания НОЦ, прежде чем подавать заявки, следует ответить на следующие вопросы: какие три передовых технологии, три мировых продукта будут созданы НОЦ к 2024 г., чтобы о них говорил весь мир? Мы ожидаем, что НОЦ – это будет история про конкретные технологии и разработки».

Мы тоже в редакции очень ждем публикаций «про конкретные технологии и разработки»: риски и барьеры их реализации – иначе в чем же состоит «экономика науки»?

Наталья Куракова, главный редактор «ЭН»